

Take Hood's Sarsaparilla 100 Doses One Dollar

The chief reason for the great success of Hood's Sarsaparilla is found in the article itself. It is merit that wins, and the fact that Hood's Sarsaparilla actually accomplishes what is claimed for it, is what has given it this popularity and made it greater than that of any other sarsaparilla or blood purifier.

It is before the public, Hood's Sarsaparilla cures Scurvy, Salt Rheum and all Humors, Dyspepsia, Sick Headache, Biliousness, overcomes That Tired Feeling, creates an Appetite, strengthens the Nerves, builds up the Whole System.

Hood's Sarsaparilla is sold by all druggists. 41¢ per bottle. Prepared by C. I. Hood & Co., Apothecaries, Lowell, Mass.

Geo. M. Snook & Co.

JULY

Clearance Sale

—OF—

Geo. M. Snook & Co.

& CO.

We are offering all Summer Goods at extraordinary low prices, as we are determined to close every dollar's worth in stock.

HUNDREDS of Choice Remnants now on sale.

Geo. M. Snook & Co.

1110 MAIN ST.

Underwear.

Underwear Below Cost.

To clean out the balance of our stock of Summer underwear we have cut prices for the next two weeks to cost and below cost. It will pay you to come and see the immense bargains we offer, as you certainly never had an opportunity to buy goods at such prices before.

Good Gait Underwear worth 25 cents, at 15 cents. Men's drawers, all sizes, worth 25 cents, at 15 cents. Fine Colored Bathing, worth 50 cents, at 35 cents. Striped Bathing, worth 50 cents, at 35 cents. Striped Bathing, worth 50 cents, at 35 cents. Colored French Bathing, worth 75 cents, at 50 cents. Colored French Bathing, worth 75 cents, at 50 cents. Colored French Bathing, worth 75 cents, at 50 cents.

Hats at Less Than Cost.

Fine Silk Hats, worth \$1.00, at \$1.45. Latest shades Silk Hats, worth \$2.00, at \$1.00. Silk Hats, all styles, 50, 75c and \$1.00. Come early and don't miss the best bargains.

M.J. McFADDEN

One Price Hatter & Furrier.

1320 AND 1322 MARKET STREET.

Summer Resorts.

ALLEGANY HOUSE,

MT. LAKE PARK,

GARRETT COUNTY, MD.

Season 1889.

This hotel will be open for the reception of guests June 15 to September 1st. Terms from \$10 to \$15 per week, according to location of room. For further particulars send to Mrs. J. H. EARLEIGH, Proprietress.

HEALY'S GARDEN

COMMENCING

Wednesday Night, July 17,

AT 9 O'CLOCK.

GREAT INTERNATIONAL

75-Hour Race!

All the Champion Pedestrians.

Admission 25 cents.

Music in attendance. See small bills. 1715

The Intelligencer.

Office: Nos. 25 and 27 Fourteenth Street.

New Advertisements.

Fly Away—Nelson & Bro.

Attention, Kiki.

Summer Boarding—J. M. Crane.

Base Ball—Dayton vs. Wheeling.

For Cincinnati—Steele & Sons.

For Sale—Chester & Sons.

Logan Drug Co.—Supplies for Soda Fountains.

Just Received—John F. Friel.

Healy's Garden—Great 75-Hour Race—Head of Local.

FOR HOT WEATHER.

A full line of Serran, Drop & Pies and Chervils, just suited for the hot weather, which will be made at first-class at reasonable prices.

In Stock—A large line of Overalls in French Flannel Shirts, neck 10, body 50.

At C. H. HESS & SONS.

1321 & 1323 Market Street, Wheeling, W. Va.

IF you cannot see and need spectacles you should call on us and have your eyes tested without charge. We have the latest instruments and more experience than any other Optician in the State, and guarantee satisfaction or money refunded. JACOB W. GRUBB, Jeweler and Optician, Cor. Twelfth and Market Streets.

Thermometer Record.

The thermometer at Schnepf's drug store, Opera House corner, Saturday, registered as follows:

7 a. m. 78° 8 a. m. 79° 9 a. m. 80° 10 a. m. 81° 11 a. m. 82° 12 m. 83° 1 p. m. 84° 2 p. m. 85° 3 p. m. 86° 4 p. m. 87° 5 p. m. 88° 6 p. m. 89° 7 p. m. 90° 8 p. m. 91° 9 p. m. 92° 10 p. m. 93° 11 p. m. 94° 12 m. 95° 1 a. m. 96° 2 a. m. 97° 3 a. m. 98° 4 a. m. 99° 5 a. m. 100° 6 a. m. 101° 7 a. m. 102° 8 a. m. 103° 9 a. m. 104° 10 a. m. 105° 11 a. m. 106° 12 m. 107° 1 p. m. 108° 2 p. m. 109° 3 p. m. 110° 4 p. m. 111° 5 p. m. 112° 6 p. m. 113° 7 p. m. 114° 8 p. m. 115° 9 p. m. 116° 10 p. m. 117° 11 p. m. 118° 12 m. 119° 1 a. m. 120° 2 a. m. 121° 3 a. m. 122° 4 a. m. 123° 5 a. m. 124° 6 a. m. 125° 7 a. m. 126° 8 a. m. 127° 9 a. m. 128° 10 a. m. 129° 11 a. m. 130° 12 m. 131° 1 p. m. 132° 2 p. m. 133° 3 p. m. 134° 4 p. m. 135° 5 p. m. 136° 6 p. m. 137° 7 p. m. 138° 8 p. m. 139° 9 p. m. 140° 10 p. m. 141° 11 p. m. 142° 12 m. 143° 1 a. m. 144° 2 a. m. 145° 3 a. m. 146° 4 a. m. 147° 5 a. m. 148° 6 a. m. 149° 7 a. m. 150° 8 a. m. 151° 9 a. m. 152° 10 a. m. 153° 11 a. m. 154° 12 m. 155° 1 p. m. 156° 2 p. m. 157° 3 p. m. 158° 4 p. m. 159° 5 p. m. 160° 6 p. m. 161° 7 p. m. 162° 8 p. m. 163° 9 p. m. 164° 10 p. m. 165° 11 p. m. 166° 12 m. 167° 1 a. m. 168° 2 a. m. 169° 3 a. m. 170° 4 a. m. 171° 5 a. m. 172° 6 a. m. 173° 7 a. m. 174° 8 a. m. 175° 9 a. m. 176° 10 a. m. 177° 11 a. m. 178° 12 m. 179° 1 a. m. 180° 2 a. m. 181° 3 a. m. 182° 4 a. m. 183° 5 a. m. 184° 6 a. m. 185° 7 a. m. 186° 8 a. m. 187° 9 a. m. 188° 10 a. m. 189° 11 a. m. 190° 12 m. 191° 1 a. m. 192° 2 a. m. 193° 3 a. m. 194° 4 a. m. 195° 5 a. m. 196° 6 a. m. 197° 7 a. m. 198° 8 a. m. 199° 9 a. m. 200° 10 a. m. 201° 11 a. m. 202° 12 m. 203° 1 a. m. 204° 2 a. m. 205° 3 a. m. 206° 4 a. m. 207° 5 a. m. 208° 6 a. m. 209° 7 a. m. 210° 8 a. m. 211° 9 a. m. 212° 10 a. m. 213° 11 a. m. 214° 12 m. 215° 1 a. m. 216° 2 a. m. 217° 3 a. m. 218° 4 a. m. 219° 5 a. m. 220° 6 a. m. 221° 7 a. m. 222° 8 a. m. 223° 9 a. m. 224° 10 a. m. 225° 11 a. m. 226° 12 m. 227° 1 a. m. 228° 2 a. m. 229° 3 a. m. 230° 4 a. m. 231° 5 a. m. 232° 6 a. m. 233° 7 a. m. 234° 8 a. m. 235° 9 a. m. 236° 10 a. m. 237° 11 a. m. 238° 12 m. 239° 1 a. m. 240° 2 a. m. 241° 3 a. m. 242° 4 a. m. 243° 5 a. m. 244° 6 a. m. 245° 7 a. m. 246° 8 a. m. 247° 9 a. m. 248° 10 a. m. 249° 11 a. m. 250° 12 m. 251° 1 a. m. 252° 2 a. m. 253° 3 a. m. 254° 4 a. m. 255° 5 a. m. 256° 6 a. m. 257° 7 a. m. 258° 8 a. m. 259° 9 a. m. 260° 10 a. m. 261° 11 a. m. 262° 12 m. 263° 1 a. m. 264° 2 a. m. 265° 3 a. m. 266° 4 a. m. 267° 5 a. m. 268° 6 a. m. 269° 7 a. m. 270° 8 a. m. 271° 9 a. m. 272° 10 a. m. 273° 11 a. m. 274° 12 m. 275° 1 a. m. 276° 2 a. m. 277° 3 a. m. 278° 4 a. m. 279° 5 a. m. 280° 6 a. m. 281° 7 a. m. 282° 8 a. m. 283° 9 a. m. 284° 10 a. m. 285° 11 a. m. 286° 12 m. 287° 1 a. m. 288° 2 a. m. 289° 3 a. m. 290° 4 a. m. 291° 5 a. m. 292° 6 a. m. 293° 7 a. m. 294° 8 a. m. 295° 9 a. m. 296° 10 a. m. 297° 11 a. m. 298° 12 m. 299° 1 a. m. 300° 2 a. m. 301° 3 a. m. 302° 4 a. m. 303° 5 a. m. 304° 6 a. m. 305° 7 a. m. 306° 8 a. m. 307° 9 a. m. 308° 10 a. m. 309° 11 a. m. 310° 12 m. 311° 1 a. m. 312° 2 a. m. 313° 3 a. m. 314° 4 a. m. 315° 5 a. m. 316° 6 a. m. 317° 7 a. m. 318° 8 a. m. 319° 9 a. m. 320° 10 a. m. 321° 11 a. m. 322° 12 m. 323° 1 a. m. 324° 2 a. m. 325° 3 a. m. 326° 4 a. m. 327° 5 a. m. 328° 6 a. m. 329° 7 a. m. 330° 8 a. m. 331° 9 a. m. 332° 10 a. m. 333° 11 a. m. 334° 12 m. 335° 1 a. m. 336° 2 a. m. 337° 3 a. m. 338° 4 a. m. 339° 5 a. m. 340° 6 a. m. 341° 7 a. m. 342° 8 a. m. 343° 9 a. m. 344° 10 a. m. 345° 11 a. m. 346° 12 m. 347° 1 a. m. 348° 2 a. m. 349° 3 a. m. 350° 4 a. m. 351° 5 a. m. 352° 6 a. m. 353° 7 a. m. 354° 8 a. m. 355° 9 a. m. 356° 10 a. m. 357° 11 a. m. 358° 12 m. 359° 1 a. m. 360° 2 a. m. 361° 3 a. m. 362° 4 a. m. 363° 5 a. m. 364° 6 a. m. 365° 7 a. m. 366° 8 a. m. 367° 9 a. m. 368° 10 a. m. 369° 11 a. m. 370° 12 m. 371° 1 a. m. 372° 2 a. m. 373° 3 a. m. 374° 4 a. m. 375° 5 a. m. 376° 6 a. m. 377° 7 a. m. 378° 8 a. m. 379° 9 a. m. 380° 10 a. m. 381° 11 a. m. 382° 12 m. 383° 1 a. m. 384° 2 a. m. 385° 3 a. m. 386° 4 a. m. 387° 5 a. m. 388° 6 a. m. 389° 7 a. m. 390° 8 a. m. 391° 9 a. m. 392° 10 a. m. 393° 11 a. m. 394° 12 m. 395° 1 a. m. 396° 2 a. m. 397° 3 a. m. 398° 4 a. m. 399° 5 a. m. 400° 6 a. m. 401° 7 a. m. 402° 8 a. m. 403° 9 a. m. 404° 10 a. m. 405° 11 a. m. 406° 12 m. 407° 1 a. m. 408° 2 a. m. 409° 3 a. m. 410° 4 a. m. 411° 5 a. m. 412° 6 a. m. 413° 7 a. m. 414° 8 a. m. 415° 9 a. m. 416° 10 a. m. 417° 11 a. m. 418° 12 m. 419° 1 a. m. 420° 2 a. m. 421° 3 a. m. 422° 4 a. m. 423° 5 a. m. 424° 6 a. m. 425° 7 a. m. 426° 8 a. m. 427° 9 a. m. 428° 10 a. m. 429° 11 a. m. 430° 12 m. 431° 1 a. m. 432° 2 a. m. 433° 3 a. m. 434° 4 a. m. 435° 5 a. m. 436° 6 a. m. 437° 7 a. m. 438° 8 a. m. 439° 9 a. m. 440° 10 a. m. 441° 11 a. m. 442° 12 m. 443° 1 a. m. 444° 2 a. m. 445° 3 a. m. 446° 4 a. m. 447° 5 a. m. 448° 6 a. m. 449° 7 a. m. 450° 8 a. m. 451° 9 a. m. 452° 10 a. m. 453° 11 a. m. 454° 12 m. 455° 1 a. m. 456° 2 a. m. 457° 3 a. m. 458° 4 a. m. 459° 5 a. m. 460° 6 a. m. 461° 7 a. m. 462° 8 a. m. 463° 9 a. m. 464° 10 a. m. 465° 11 a. m. 466° 12 m. 467° 1 a. m. 468° 2 a. m. 469° 3 a. m. 470° 4 a. m. 471° 5 a. m. 472° 6 a. m. 473° 7 a. m. 474° 8 a. m. 475° 9 a. m. 476° 10 a. m. 477° 11 a. m. 478° 12 m. 479° 1 a. m. 480° 2 a. m. 481° 3 a. m. 482° 4 a. m. 483° 5 a. m. 484° 6 a. m. 485° 7 a. m. 486° 8 a. m. 487° 9 a. m. 488° 10 a. m. 489° 11 a. m. 490° 12 m. 491° 1 a. m. 492° 2 a. m. 493° 3 a. m. 494° 4 a. m. 495° 5 a. m. 496° 6 a. m. 497° 7 a. m. 498° 8 a. m. 499° 9 a. m. 500° 10 a. m. 501° 11 a. m. 502° 12 m. 503° 1 a. m. 504° 2 a. m. 505° 3 a. m. 506° 4 a. m. 507° 5 a. m. 508° 6 a. m. 509° 7 a. m. 510° 8 a. m. 511° 9 a. m. 512° 10 a. m. 513° 11 a. m. 514° 12 m. 515° 1 a. m. 516° 2 a. m. 517° 3 a. m. 518° 4 a. m. 519° 5 a. m. 520° 6 a. m. 521° 7 a. m. 522° 8 a. m. 523° 9 a. m. 524° 10 a. m. 525° 11 a. m. 526° 12 m. 527° 1 a. m. 528° 2 a. m. 529° 3 a. m. 530° 4 a. m. 531° 5 a. m. 532° 6 a. m. 533° 7 a. m. 534° 8 a. m. 535° 9 a. m. 536° 10 a. m. 537° 11 a. m. 538° 12 m. 539° 1 a. m. 540° 2 a. m. 541° 3 a. m. 542° 4 a. m. 543° 5 a. m. 544° 6 a. m. 545° 7 a. m. 546° 8 a. m. 547° 9 a. m. 548° 10 a. m. 549° 11 a. m. 550° 12 m. 551° 1 a. m. 552° 2 a. m. 553° 3 a. m. 554° 4 a. m. 555° 5 a. m. 556° 6 a. m. 557° 7 a. m. 558° 8 a. m. 559° 9 a. m. 560° 10 a. m. 561° 11 a. m. 562° 12 m. 563° 1 a. m. 564° 2 a. m. 565° 3 a. m. 566° 4 a. m. 567° 5 a. m. 568° 6 a. m. 569° 7 a. m. 570° 8 a. m. 571° 9 a. m. 572° 10 a. m. 573° 11 a. m. 574° 12 m. 575° 1 a. m. 576° 2 a. m. 577° 3 a. m. 578° 4 a. m. 579° 5 a. m. 580° 6 a. m. 581° 7 a. m. 582° 8 a. m. 583° 9 a. m. 584° 10 a. m. 585° 11 a. m. 586° 12 m. 587° 1 a. m. 588° 2 a. m. 589° 3 a. m. 590° 4 a. m. 591° 5 a. m. 592° 6 a. m. 593° 7 a. m. 594° 8 a. m. 595° 9 a. m. 596° 10 a. m. 597° 11 a. m. 598° 12 m. 599° 1 a. m. 600° 2 a. m. 601° 3 a. m. 602° 4 a. m. 603° 5 a. m. 604° 6 a. m. 605° 7 a. m. 606° 8 a. m. 607° 9 a. m. 608° 10 a. m. 609° 11 a. m. 610° 12 m. 611° 1 a. m. 612° 2 a. m. 613° 3 a. m. 614° 4 a. m. 615° 5 a. m. 616° 6 a. m. 617° 7 a. m. 618° 8 a. m. 619° 9 a. m. 620° 10 a. m. 621° 11 a. m. 622° 12 m. 623° 1 a. m. 624° 2 a. m. 625° 3 a. m. 626° 4 a. m. 627° 5 a. m. 628° 6 a. m. 629° 7 a. m. 630° 8 a. m. 631° 9 a. m. 632° 10 a. m. 633° 11 a. m. 634° 12 m. 635° 1 a. m. 636° 2 a. m. 637° 3 a. m. 638° 4 a. m. 639° 5 a. m. 640° 6 a. m. 641° 7 a. m. 642° 8 a. m. 643° 9 a. m. 644° 10 a. m. 645° 11 a. m. 646° 12 m. 647° 1 a. m. 648° 2 a. m. 649° 3 a. m. 650° 4 a. m. 651° 5 a. m. 652° 6 a. m. 653° 7 a. m. 654° 8 a. m. 655° 9 a. m. 656° 10 a. m. 657° 11 a. m. 658° 12 m. 659° 1 a. m. 660° 2 a. m. 661° 3 a. m. 662° 4 a. m. 663° 5 a. m. 664° 6 a. m. 665° 7 a. m. 666° 8 a. m. 667° 9 a. m. 668° 10 a. m. 669° 11 a. m. 670° 12 m. 671° 1 a. m. 672° 2 a. m. 673° 3 a. m. 674° 4 a. m. 675° 5 a. m. 676° 6 a. m. 677° 7 a. m. 678° 8 a. m. 679° 9 a. m. 680° 10 a. m. 681° 11 a. m. 682° 12 m. 683° 1 a. m. 684° 2 a. m. 685° 3 a. m. 686° 4 a. m. 687° 5 a. m. 688° 6 a. m. 689° 7 a. m. 690° 8 a. m. 691° 9 a. m. 692° 10 a. m. 693° 11 a. m. 694° 12 m. 695° 1 a. m. 696° 2 a. m. 697° 3 a. m. 698° 4 a. m. 699° 5 a. m. 700° 6 a. m. 701° 7 a. m. 702° 8 a. m. 703° 9 a. m. 704° 10 a. m. 705° 11 a. m. 706° 12 m. 707° 1 a. m. 708° 2 a. m. 709° 3 a. m. 710° 4 a. m. 711° 5 a. m. 712° 6 a. m. 713° 7 a. m. 714° 8 a. m. 715° 9 a. m. 716° 10 a. m. 717° 11 a. m. 718° 12 m. 719° 1 a. m. 720° 2 a. m. 721° 3 a. m. 722° 4 a. m. 723° 5 a. m. 724° 6 a. m. 725° 7 a. m. 726° 8 a. m. 727° 9 a. m. 728° 10 a. m. 729° 11 a. m. 730° 12 m. 731° 1 a. m. 732° 2 a. m. 733° 3 a. m. 734° 4 a. m. 735° 5 a. m. 736° 6 a. m. 737° 7 a. m. 738° 8 a. m. 739° 9 a. m. 740° 10 a. m. 741° 11 a. m. 742° 12 m. 743° 1 a. m. 744° 2 a. m. 745° 3 a. m. 746° 4 a. m. 747° 5 a. m. 748° 6 a. m. 749° 7 a. m. 750° 8 a. m. 751° 9 a. m. 752° 10 a. m. 753° 11 a. m. 754° 12 m. 755° 1 a. m. 756° 2 a. m. 757° 3 a. m. 758° 4 a. m. 759° 5 a. m. 760° 6 a. m. 761° 7 a. m. 762° 8 a. m. 763° 9 a. m. 764° 10 a. m. 765° 11 a. m. 766° 12 m. 767° 1 a. m. 768° 2 a. m. 769° 3 a. m. 770° 4 a. m. 771° 5 a. m. 772° 6 a. m. 773° 7 a. m. 774° 8 a. m. 775° 9 a. m. 776° 10 a. m. 777° 11 a. m. 778° 12 m. 779° 1 a. m. 780° 2 a. m. 781° 3 a. m. 782° 4 a. m. 783° 5 a. m. 784° 6 a. m. 785° 7 a. m. 786° 8 a. m. 787° 9 a. m. 788° 10 a. m. 789° 11 a. m. 790° 12 m. 791° 1 a. m. 792° 2 a. m. 793° 3 a. m. 794° 4 a. m. 795° 5 a. m. 796° 6 a. m. 797° 7 a. m. 798° 8 a. m. 799° 9 a. m. 800° 10 a. m. 801° 11 a. m. 802° 12 m. 803° 1 a. m. 804° 2 a. m. 805° 3 a. m. 806° 4 a. m. 807° 5 a. m. 808° 6 a. m. 809° 7 a. m. 810° 8 a. m. 811° 9 a. m. 812° 10 a. m. 813° 11 a. m. 814° 12 m. 815° 1 a. m. 816° 2 a. m. 817° 3 a. m. 818° 4 a. m. 819° 5 a. m. 820° 6 a. m. 821° 7 a. m. 822° 8 a. m. 823° 9 a. m. 824° 10 a. m. 825° 11 a. m. 826° 12 m. 827° 1 a. m. 828° 2 a. m. 829° 3 a. m. 830° 4 a. m. 831° 5 a. m. 832° 6 a. m. 833° 7 a. m. 834° 8 a. m. 835° 9 a. m. 836° 10 a. m. 837° 11 a. m. 838° 12 m. 839° 1 a. m. 840° 2 a. m. 841° 3 a. m. 842° 4 a. m. 843° 5 a. m. 844° 6 a. m. 845° 7 a. m. 846° 8 a. m. 847° 9 a. m. 848° 10 a. m. 849° 11 a. m. 850° 12 m. 851° 1 a. m. 852° 2 a. m. 853° 3 a. m. 854° 4 a. m. 855° 5 a. m. 856° 6 a. m. 857° 7 a. m. 858° 8 a. m. 859° 9 a. m. 860° 10 a. m. 861° 11 a. m. 862° 12 m. 863° 1 a. m. 864° 2 a. m. 865° 3 a. m. 866° 4 a. m. 867° 5 a. m. 868° 6 a. m. 869° 7 a. m. 870° 8 a. m. 871° 9 a. m. 872° 10 a. m. 873° 11 a. m. 874° 12 m. 875° 1 a. m. 876° 2 a. m. 877° 3 a. m. 878° 4 a. m. 879° 5 a. m. 880° 6 a. m. 881° 7 a. m. 882° 8 a. m. 883° 9 a. m. 884° 10 a. m. 885° 11 a. m. 886° 12 m. 887° 1 a. m. 888° 2 a. m. 889° 3 a. m. 890° 4 a. m. 891° 5 a. m. 892° 6 a. m. 893° 7 a. m. 894° 8 a. m. 895° 9 a. m. 896° 10 a. m. 897° 11 a. m. 898° 12 m. 899° 1 a. m. 900° 2 a. m. 901° 3 a. m. 902° 4 a. m. 903° 5 a. m. 904° 6 a. m. 905° 7 a. m. 906° 8 a. m. 907° 9 a. m. 908° 10 a. m. 909° 11 a. m. 910° 12 m. 911° 1 a. m. 912° 2 a. m. 913° 3 a. m. 914° 4 a. m. 915° 5 a. m. 916° 6 a. m. 917° 7 a. m. 918° 8 a. m. 919° 9 a. m. 920° 10 a. m. 921° 11 a. m. 922° 12 m. 923° 1 a. m. 924° 2 a. m. 925° 3 a. m. 926° 4 a. m. 927° 5 a. m. 928° 6 a. m. 929° 7 a. m. 930° 8 a. m. 931° 9 a. m. 932° 10 a. m. 933° 11 a. m. 934° 12 m. 935° 1 a. m. 936° 2 a. m. 937° 3 a. m. 938° 4 a. m. 939° 5 a. m. 940° 6 a. m. 941° 7 a. m. 942° 8 a. m. 943° 9 a. m. 944° 10 a. m. 945° 11 a. m. 946° 12 m. 947° 1 a. m. 948° 2 a. m. 949° 3 a. m.